



# Výkaz Responsible Care

**Za společnost: Ethanol Energy a.s.**

**Rok: 2021**

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	116171	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	24703	hod./rok
Počet zaměstnanců	67	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	53934	t/rok
Obrat společnosti	1660,232	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	66,409	mil. Euro/rok
<b>Objem přepravovaných chemických látek celkem</b>	<b>51145</b>	<b>t/rok</b>
Multimodální doprava	-	t/rok
Železniční doprava	51145	t/rok
<b>Investice celkem</b>	<b>34,683</b>	<b>mil. Kč/rok</b>
Investice ŽP	1,113	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	0,594	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	2,269	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0,747	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	21.12.2011	21.12.2023
ISO 14000	-	-
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
Účast		
TRINS	Ne	

<b>3. BOZP indikátory</b>		
<b>Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci</b>		
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	2	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	17,216	počet/mil. odpracovaných hodin
<b>Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři</b>		
Počet smrtelných úrazů kontraktoři	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (kontraktoři)	2	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři	80,962	počet/mil. odpracovaných hodin
<b>Nemoci z povolání</b>		
Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	0	počet
Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	0	počet
<b>Procesní bezpečnost</b>		
Počet incidentů	0	počet
Celkový ukazatel bezpečnosti provozu (PSTIR)	0	počet/200 tisíc odpracovaných hodin
<b>4. Odpady</b>		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	1	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	63	t/rok
<b>5. Ovzduší</b>		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	22,100	t/rok
Emise těkavých organických látek	17,070	t/rok
<b>6. Klima</b>		
<b>Emise oxidu uhličitého</b>	0	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	-	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	-	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	-	t/rok
<b>7. Kvalita odpadních vod</b>		
Chemická spotřeba kyslíku	7,340	t/rok
Sloučeniny fosforu	1,530	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	1,600	t/rok(N)
<b>8. Voda</b>		
Spotřeba vody celkem	483968	m3/rok
Povrchová voda	481453	m3/rok
Podzemní voda	1896	m3/rok
Veřejný vodovod	619	m3/rok
<b>9. Energie</b>		
<b>Spotřeba energie celkem</b>	18101,406	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	18101,406	toe

Specifická spotřeba energie	0,336	TOE t/rok/produkce/rok
<b>10. Doprava chemických produktů</b>		
<b>Nehody při transportu chemických produktů celkem</b>	0	počet nehod
Letecká doprava	-	počet nehod
Železniční doprava	0	počet nehod
Silniční doprava	0	počet nehod
Námořní doprava	-	počet nehod
Říční doprava	-	počet nehod
Doprava produktovody	-	počet nehod
Nehody s úmrtím nebo hospitalizací	0	počet nehod
Nehody s únikem chemických látek	0	počet nehod
Nehody s materiální nebo environmentální škodou	-	počet nehod
<b>Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů</b>	0	počet nehod
Zásah integrovaného záchranného systému	0	počet nehod
Zásah spojený s evakuací obyvatel	0	počet nehod
Zásah spojený s výlukou dopravy	0	počet nehod